

NOMENCLATURE

[illegible]

MODIFICATIONS	INDICE
---------------	--------



Création du rep.3 pour remplacer le rep. 2; (suppression rep. 2)	B
Modification du rep. 3	C

SHOP COPY

RELEASED FOR PROD.

DATE: 1/19/09 INT: DG

Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

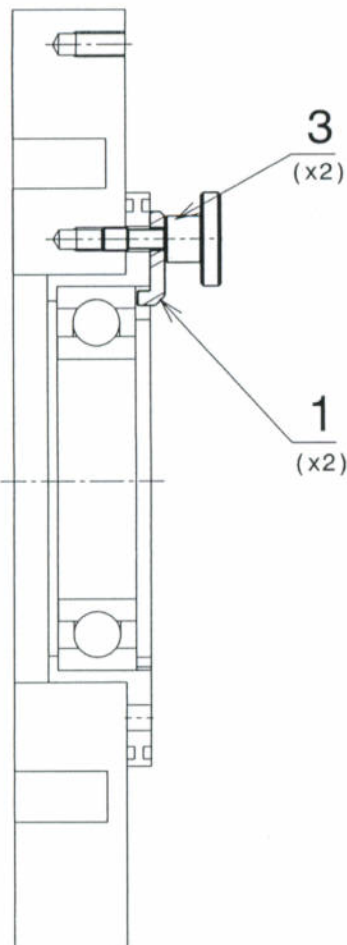
DESSINE PAR: EXA-D NLa		VERIFIE PAR: EXA-D AL		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100		DATE:
LE: 11/12/2006						DATE:
MACHINE / ENGINE ARRIEL 2		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION MODULE BOITE ACCESSOIRES		N° PIECE / PART NUMBER: 70BM012010		DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MAINTIEN						DATE:
TOOL NAME .						DATE:
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION						DATE:
ECHELLE SCALE -		 Turbomeca Groupe SAFRAN		CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :		C) PECOSTE DATE: 07/11/2007
						B) PECOSTE
		FORMAT SIZE A3		TM4230G001		DATE: 15/10/2007 A) PECOSTE
				PLANCHE SHEET 0 -2		DATE: 11/12/2009

TM4230G001 - C <16 novembre 2007> - 2 / 4

MODIFICATIONS

INDICE

SHOP COPY



D MASSE APPROXIMATIVE DE L'OUTILLAGE : 20 g



C LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPERES \ominus SONT A
TRANSCRIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE"

B PROCESS: METTRE EN PLACE L'OUTILLAGE COMME INDIQUE

A FONCTION: LIMITER LE DEPLACEMENT DU ROULEMENT

RELEASED FOR PROD.
DATE: 1 / 19 / 09 INT: 26

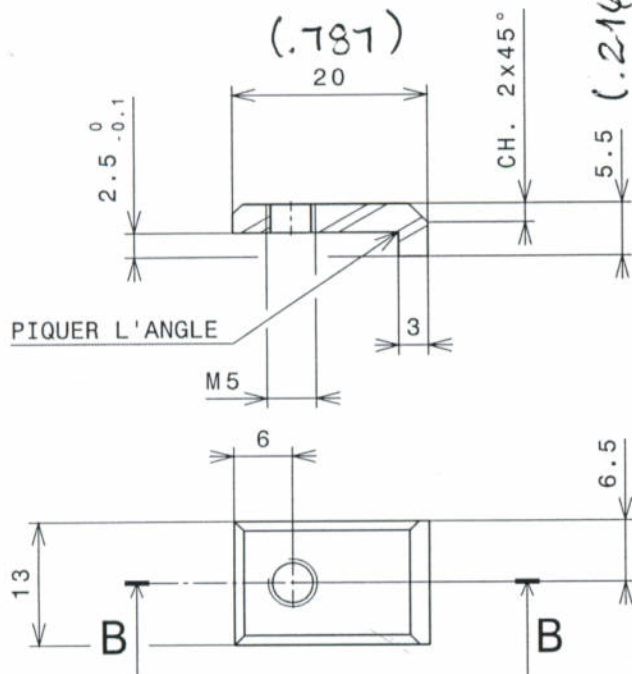
Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

DESSINE PAR: EXA-D NLa LE: 11/12/2006	VERIFIE PAR: EXA-D AL	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100	DATE: <input type="text"/>
MACHINE / ENGINE ARRIEL 2	DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION MODULE BOITE ACCESSOIRES	N° PIECE / PART NUMBER: 70BM012010	DATE: <input type="text"/>
DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MAINTIEN			DATE: <input type="text"/>
TOOL NAME .			DATE: <input type="text"/>
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			DATE: <input type="text"/>
ECHELLE SCALE 1/1	 Turbomeca Groupe SAFRAN		CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE: <input type="text"/>
	FORMAT SIZE A3	TM4230G001	PLANCHE SHEET 1 / 1
			C / PECOSTE DATE: 07/11/2007 B / PECOSTE DATE: 15/10/2007 A / PECOSTE DATE: 11/12/2006

TM4230G001 - C <16 novembre 2007> - 3 / 4

Coupe B-B

Echelle : 2:1

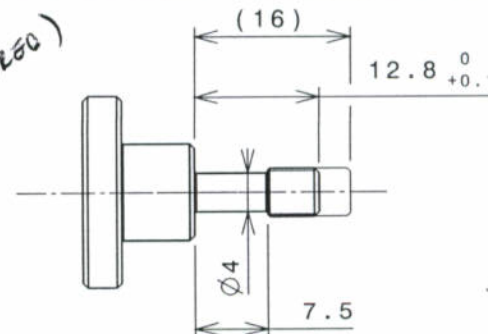


- 3 PROTECTION: OXYDATION ANODIQUE NOIRE
- 2 CHANFREINS NON COTES: 1 A 45°
- 1 CASSER LES ARETES VIVES PAR CH. 0,2 A 0,5 A 45°

	6061	USINAGE 3.2 ✓	ECHELLE 2/1	EXA-D 11/12/2006
PLAQUE	2017 A	TM4230P001		

SHOP COPY

MODIFICATIONS	INDICE
MODIFICATION DE LA LONGUEUR 14mm --> 12,8mm	C



RELEASED FOR PROD.
DATE: 1/19/08 INT: DG

- 3 PROTECTION: BRUNISSAGE TYPE PENTRATE
- 2 CHANFREINS NON COTES: 0,5 A 45°
- 1 CASSER LES ARETES VIVES PAR CH. 0,2 A 0,5 A 45°

	NLM MODIFIEE	USINAGE 3.2 ✓	ECHELLE 2/1	PECOSTE 15/10/07
VIS STRIEE	06090-05x16	TM4230P003		

DESSINE PAR: EXA-D NLa LE: 11/12/2006	VERIFIE PAR: EXA-D AL	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100
MACHINE / ENGINE ARRIEL 2	DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION MODULE BOITE ACCESSOIRES	N° PIECE / PART NUMBER 70BM012010

DESIGNATION OUTILLAGE

OUTILLAGE DE MAINTIEN

TOOL NAME

CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION

ECHELLE SCALE	 Turbomeca Groupe SAFRAN	CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :
------------------	--	---

FORMAT SIZE A3	TM4230G001	PLANCHE SHEET 2
----------------------	------------	-----------------------

Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

SHOP COPY



FICHE ARTICLE / Product data sheet
Version C

(F0228)

TM4230G001

OUTILLAGE DE MAINTIEN

Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :	C Engineering
Type d'article / Item type :	Outillage de production - conception TM
Unité / Unit :	pièce
Article de configuration / Configuration article :	Non
Sujet à péremption / Subject to cure date :	Non
Fiche matricule / Log card :	Faux
Type de composition / Assembly type :	Assemblage
Classification / Classification :	Catégorie 3 groupe 2
Masse (kg) / weight (kg) :	0.02

DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l'interprétation des dessins TURBOMECA

RELEASED FOR PROD.

DATE: 1 / 19 / 09 INT: DG

CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE EXCLUSIVE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE UTILISE SANS SON AUTORISATION.
THIS DOCUMENT IS THE SOLE PROPERTY OF TURBOMECA AND MAY NOT BE USED WITHOUT ITS EXPRESS AUTHORIZATION.

TM4230G001 - C <16 novembre 2007> - 1 / 4